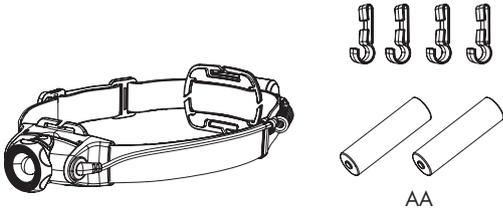
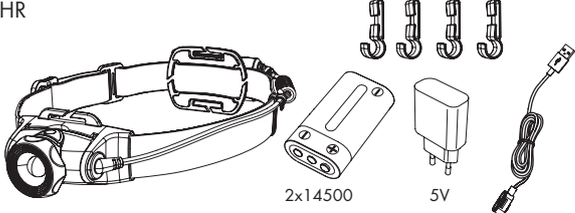
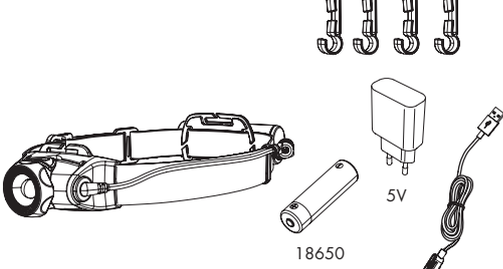
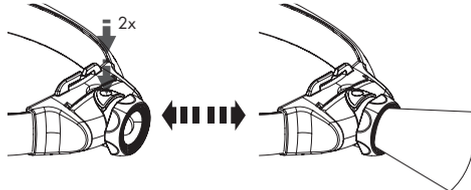
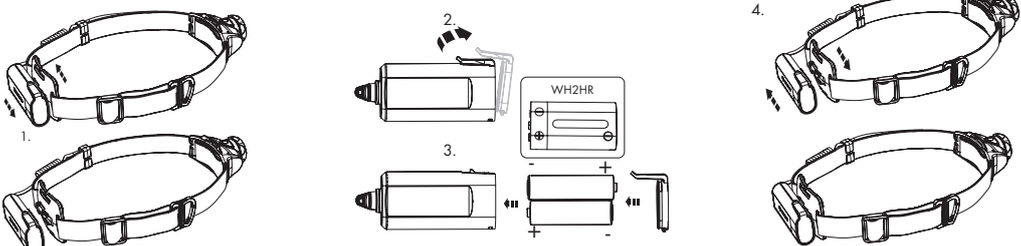
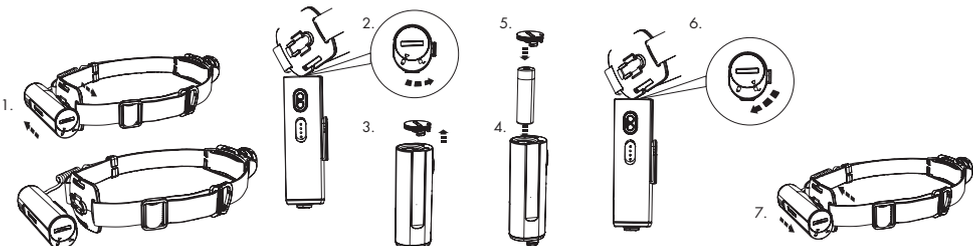
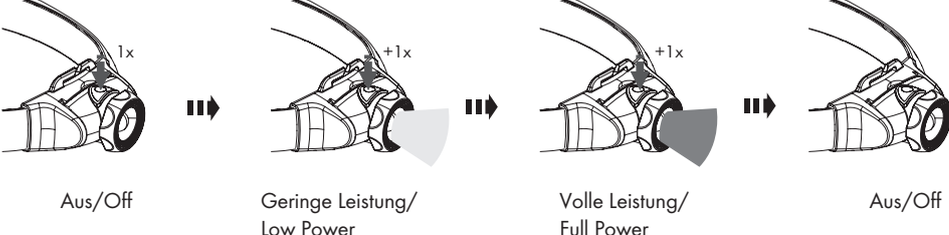
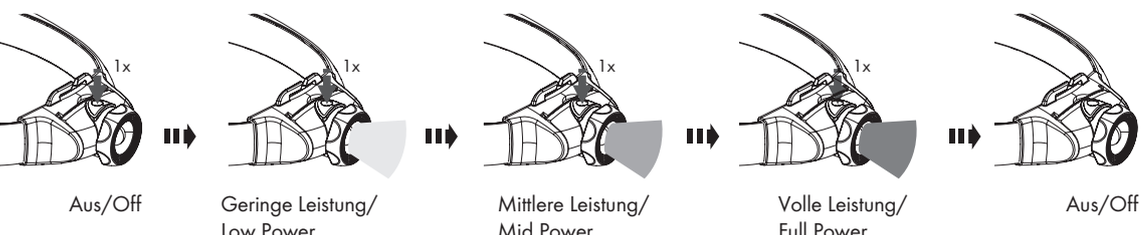


# LED-STIRNLEUCHE HIGH-POWER WH2H/WH2HR/WH3HR

## LED HEAD LIGHT HIGH POWER WH2H/WH2HR/WH3HR

Art. 0827 809 802, Art. 0827 809 812, Art. 0827 809 813

<p>WH2H</p>  <p>AA</p>	<p>WH2HR</p>  <p>2x14500 5V</p>
<p>WH3HR</p>  <p>18650 5V</p>	 <p>2x Boost ⌚=10s</p>
<p>WH2H/WH2HR</p> 	
<p>WH3HR</p> 	
<p>WH2H</p>  <p>Aus/Off    Geringe Leistung/ Low Power    Volle Leistung/ Full Power    Aus/Off</p>	
<p>WH2H/WH2HR</p>  <p>Aus/Off    Geringe Leistung/ Low Power    Mittlere Leistung/ Mid Power    Volle Leistung/ Full Power    Aus/Off</p>	

<p><b>Backup Mode (WH2HR/WH3HR)</b></p>	<p><b>WH2HR</b></p>
<p><b>WH3HR</b></p>	

**Batterien**  
 Aus Batterien können Gase/ätzende Lösungen austreten, verwenden Sie daher ausschließlich Batterien gleichen Typs, gleicher Marke sowie gleichen Alters.  
 Wechseln Sie immer alle Batterien gleichzeitig.  
 Falls Sie die Leuchte längere Zeit nicht benutzen möchten, entnehmen Sie die Batterien, um Schäden zu vermeiden. Verbrauchte Batterien und Akkus sind Sondermüll und müssen gemäß der nationalen Gesetzgebung entsorgt werden.

**Wechsel der Batterien**  
 Zum Wechseln der Batterien Leuchte öffnen. Entnehmen Sie die verbrauchten Batterien und entsorgen Sie diese vorschriftsmäßig. Legen Sie die frischen Batterien ein. Schließen Sie die Leuchte.

**Achtung!** Beachten Sie beim Einlegen der Batterien die Polaritätsmarkierungen (+) und (-) auf den Batterien und der Leuchte.

**Reinigung und Wartung**  
 Reinigen Sie die Leuchte und das Zubehör ausschließlich trocken mit einem nicht fuselnden Tuch.

**Sicherheitshinweise**  
 Richten Sie niemals absichtlich den Lichtstrahl in die eigenen oder in die Augen anderer Personen. Falls ein Lichtstrahl in die Augen trifft, sind die Augen sofort zu schließen und der Kopf ist bewusst aus dem Lichtstrahl zu bewegen.  
 Es dürfen keine optisch stark bündelnden Instrumente zur Betrachtung des Lichtstrahls verwendet werden. Die hohe Leuchtkraft der Leuchte kann zur Blendung der Augen führen. Bei gewerblicher Nutzung oder bei Nutzung im Bereich der öffentlichen Hand ist der Benutzer, abhängig vom Einsatz, entsprechend aller anzuwendenden Gesetze und Vorschriften zu unterweisen.  
 Bei der Verwendung der Leuchte im Straßenverkehr beachten Sie bitte die jeweiligen gesetzlichen Bestimmungen. Die Leuchte darf nicht in explosionsgefährdeten/fähigen Zonen verwendet werden.  
 Die max. Umgebungstemperatur beträgt -20°C bis +40°C. Die Leuchte ist vor langer, direkter Sonneneinstrahlung zu schützen.  
 Die Leuchte nur in ausgeschaltetem Zustand auf den Leuchtenkopf stellen.  
 Ausschließlich Originalteile des Herstellers verwenden.

**Batteries**  
 Gases or corrosive substances may escape from batteries. You must always use batteries of the same type, make and age. Always change all batteries at the same time.  
 If you do not intend to use the light for a long period of time, take the batteries out to prevent them leaking and damaging the light. Discharged batteries must be taken out. Used batteries and accumulators are hazardous waste and must be disposed of according to government regulations.

**Replacing the batteries**  
 To replace the batteries, open the light. Take out the used (discharged) batteries and dispose of them properly. Insert the new batteries. Close the light.

**Important!** When inserting new batteries, follow the polarity marks (+) and (-) that are marked on the battery housing and the light.

**Cleaning and maintenance**  
 Clean light and accessories with a soft dry cloth.

**Safety notes**  
 Do not shine the light directly in someone's eyes. If the light beam does shine directly in your eye, look away immediately. Do not use any magnifying instruments with this light that could concentrate the light beam. In the case of commercial use, the user of the light should only use this product in accordance with any local laws and regulations. Do not use the light in areas with (potentially) explosive atmospheres. The light must only be operated in the temperature range -20°C to +40°C. Do not expose the light to prolonged, direct sunlight. Do not stand the light on its bezel unless it is switched off. Only use genuine parts supplied by the manufacturer.